

W10IE3S-IPH2

10.1" Intel® Celeron® N6211 Front IP65 Panel PC



KEY FEATURES

- 10.1" TFT LCD
- Intel® Celeron® Elkhart Lake N6211 Processor
- 1 x SO-DIMM, max. 16GB DDR4
- 2 x Gigabit Ethernet
- Supports 2 x SATA III, 4 x COM, 2 x USB 3.2 Gen 1, 4 x USB 2.0

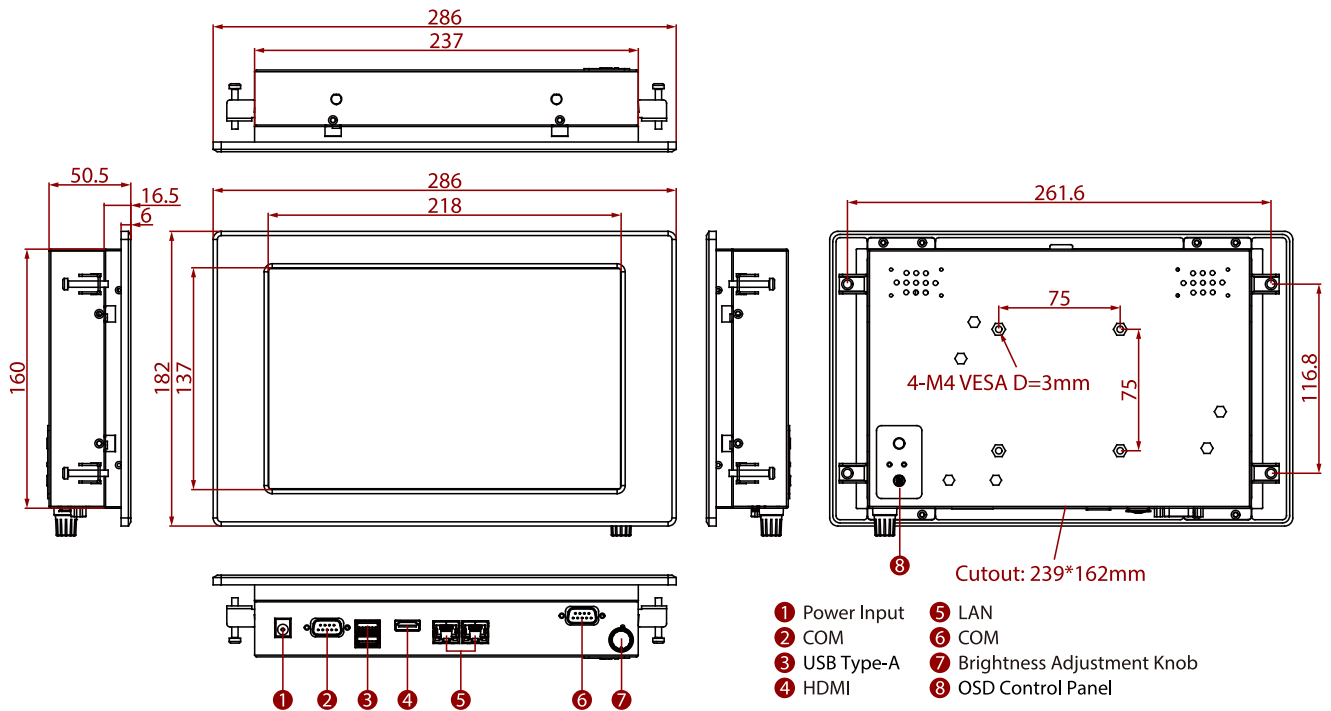


SPECIFICATIONS

| Display | |
|------------------------------|---|
| Resolution | 1280x800 |
| Contrast Ratio | 800:1 |
| View Angles | 85, 85, 85, 85 |
| Touch / Glass | Resistive Touch Screen (Optional) Protection Glass Without Touch Function (Optional) |
| Size | 10.1 inches |
| Panel Brightness | 350 nits |
| Active Area | 216.96x135.6 mm |
| System Specification | |
| Processor | Intel® Celeron® N6211 (1.5M Cache, up to 3.0GHz) Intel® Celeron® N6210 (1.5M Cache, up to 2.6GHz) (Optional) |
| Memory | 1 x SO-DIMM, DDR4 3200 MHz, 4GB 8GB (Optional) 16GB (Optional) |
| Storage | 1 x M.2 2242 B-key SSD 128GB M.2 2242 B-key SSD up to 512GB (Optional) 1 x SATA III for 2.5" SSD/HDD up to 1TB (Optional) |
| Ethernet controller | 2 x Intel® Ethernet Controller |
| Security | TPM 2.0 |
| Operating System | Windows 11 IoT Enterprise SAC (64 bit) (Optional) Windows 10 IoT Enterprise (64 bit) (Optional) Linux Ubuntu 22.04 (Optional) |
| Mechanical | |
| Dimension | 286 x 182 x 50.5 mm |
| Mounting | Panel mount VESA Mount |
| Enclosure | Metal Housing |
| Cooling System | Fanless design |
| Cut out | 252.5 x 162mm |
| Environment | |
| Operating Humidity | 10% to 90% RH, Non-Condensing |
| Operating Temperature | 0°C to 50°C |
| Storage Temperature | -10°C to 60°C |
| IP rating | Front IP65 |
| Certification | |
| Certification | CE, FCC |
| IO Ports | |
| Power Input | 1 x 12V DC, 2.5φ DC jack |
| USB Port | 2 x USB3.2 Gen2x1 (Type-A) |
| Serial Port | 1 x RS232/422/485 (Default RS232) 1 x RS232 |
| Video | 1 x HDMI 2.0 (Optional) |

| | | | |
|------------------------|--|-----------------------|--|
| Audio | 2 x Speaker | Expansion Port | 2 x M.2 slot(1 for WiFi, 1 for SSD) |
| LAN | 2 x Giga LAN RJ45 Connector | Indicator | 1 x LED Indicator for power 1 x LED Indicator for storage |
| Brightness Knob | 1 x Brightness Adjustment Knob | | |
| Control | | | |
| Button | 1 x Power Button 1 x Reset Button | | |
| Accessory | | | |
| Accessory | 100~240V AC to DC Adapter Power Cord VESA screws Mounting clips | | |
| Power | | | |
| Power Rating | 12V DC | Adapter | 12V 50W |

DIMENSIONS UNIT:MM



NOTE

1. This is a simplified drawing and some components are not marked in detail.
2. Please contact our sales representative if you need further product information.
3. All specifications are subject to change without prior notice.
4. The product shown in this datasheet is a standard model. For diagrams that contain customized or optional I/O, please contact the Winmate Sales Team for more information.

Tento produkt můžete zakoupit u společnosti AutoCont IPC a.s.



AutoCont IPC a.s.

Váš dodavatel průmyslových počítačů, komponent a speciálních průmyslových IT systémů.

 Uhlířská 1064/3, 710 00 Ostrava, Česká republika

 obchod@autocont-ipc.cz

 +420 552 301 002

 www.autocont-ipc.cz



PRŮMYSLOVÉ POČÍTAČE

fanless embedded PC, do racku, ...



POČÍTAČE S DISPLEJEM

panelové PC, terminály, do vozidel, ...



AUTOMATIZACE A SBĚR DAT

převodníky, karty, moduly, switche, ...



PERIFERIE A KOMPONENTY

monitory, klávesnice, desky, skříně, ...



NOTEBOOKY A TABLETY

odolné, windows, android, IP65, ...



INFORMAČNÍ KIOSKY

interiérové, venkovní, ...



MEDICÍNSKÁ TECHNIKA

počítače, tablety, LCD, klávesnice, ...



SOFTWAREVÁ ŘEŠENÍ

pro výrobu, zaměstnance, kiosky, ...



PŘEJÍT DO E-SHOPU

eshop.autocont-ipc.cz



DOPRAVA ZDARMA

Doprava zdarma v ČR a SR při objednávce nad 10 000 Kč bez DPH nebo nad 400 EUR.



PRODLOUŽENÁ ZÁRUKA

Záruka 2 roky na vyráběné počítače s možností jejího prodloužení až na 5 let.



ODMĚNA ZA VĚRNOST

Pravidelní zákazníci u nás nakupují za nižší ceny. Výše slevy se odvíjí od realizovaného obrátu.



SERVIS ON-SITE A IN-TIME

K projektovým dodávkám nabízíme rozšířenou podporu a servis s garancí výměny zařízení do 48 hodin.